

SUR QUELQUES LÉPIDOPTÈRES ATTACIDAE DE LA COTE D'IVOIRE

Par P. C. ROUGEOT

Un certain nombre d'*Attacidae*, capturés en Côte d'Ivoire surtout au début de ce siècle, se trouvent dans les collections du laboratoire d'Entomologie du Muséum National d'Histoire Naturelle ; ce matériel déjà étudié par E. L. BOUVIER, est malheureusement quelque peu défraîchi ; c'est donc avec le plus vif intérêt que nous avons reçu de notre collègue R. PUJOL, Assistant au Muséum, une série de ces beaux Lépidoptères collectés tout récemment (2^e semestre 1962) dans ce pays à l'occasion d'une mission entomologique en Afrique occidentale et équatoriale. Cette collection, tant par la rareté de plusieurs espèces que par la qualité exceptionnelle de la plupart des spécimens qui la composent, fait honneur à son récolteur ; nous lui témoignons ici de notre vive gratitude pour les chasses nocturnes, parfois pénibles, qu'il a bien voulu faire à l'intention du laboratoire d'Entomologie, chasses au cours desquelles furent pris les Attacidés dont nous sommes heureux de donner ci-dessous la liste.

Sous-FAMILLE I : LUDIINAE Aurivillius.

Holocerina angulata Aurivillius.

Divo, 18-x-1962.

Mâle de 51 mm, présentant les caractères (envergure, coloration relativement terne, contour des fenêtres) propres aux *angulata* de cette région ; les autres sous-espèces présumées de cet Attacidé s'étendent à l'Afrique centrale (ssp. nominale) et orientale.

Orthogonioptilum adiegetum Karsch.

Région de Bingerville, 25-viii-1962.

Mâle de 70 mm, la saillie apicale des antérieures est particulièrement longue, comme chez *dollmani* Jordan, de l'Est africain.

Orthogonioptilum vestigiatum Holland.

Divo, 5-x-1962.

Très beau spécimen mâle (65,5 mm) de cette espèce rare. — Du Ghana à l'Angola.

Orthogonioptilum prox Karsch.

Divo, 4-18-x-1962. — 14 mâles : 61-71 mm.

Magnifique série de cet *Orthogonioptilum* que sa grande variabilité individuelle rend d'une étude difficile.

La coloration fondamentale varie du bistre olivâtre clair au brun violacé ; les rayures sont plus ou moins nettes : une à trois petites fenêtres, mais le plus souvent deux et de grandeur inégale, à chaque aile ; falcature des antérieures généralement plus forte que chez les spécimens équatoriaux.

Tergite VIII triangulaire, à pointe médiane plus ou moins longue.

L'examen de cette série, sans doute unique pour le moment, me confirme dans l'opinion que j'ai émise dans un récent travail (Initiations Africaines, XIV, p. 32) relativement à la conspécificité de *deletum* Jordan et de *prox*, la première de ces formes peuplant le Nord-ouest africain forestier, tandis que la race nominale se répand du Cameroun au Congo.

Carnegia mirabilis Aurivillius.

Bingerville, 7-ix-1962.

Mâle défectueux de 68 mm d'envergure.

Espèce relativement rare répandue du Sénégal au Congo.

SOUS-FAMILLE II : ATTACINAE Smith.

Micragone nenia Westwood.

Bingerville, 20 et 27-viii-1962 ; Divo, 5-x-1962.

Trois mâles (69 à 76 mm d'envergure).

Cette espèce, commune dans cette région du continent, fait place plus au Sud, à *nubifera* Holland.

Pselaphelia gemmifera Butler.

Divo, 4-x-1962.

Mâle de 78 mm d'envergure.

Distribution : de la Guinée (Macenta, Pujol, mars 1953) à l'Angola : atteint aussi le lac Nyassa.

Eustera brachyura Drury.

Divo, 4-x-1962.

Mâle de 38 mm.

Cette curicuse espèce est répandue de la Guinée au Congo : elle est moins fréquemment rencontrée dans la région équatoriale qu'en Afrique occidentale.

Eustera argiphontes Maassen-Kirby.

Divo, 12-x-1962.

Beau spécimen mâle de cette espèce rare. Envergure 52 mm ; longueur de l'aile postérieure 130 mm. La femelle est ordinairement d'une coloration plus claire.

De la Sierra-Léone à l'Uganda.

Imbrasia epimethea Drury.

Bingerville, 22-VIII au 9-IX-1962.

5 mâles, 97 à 122 mm d'envergure.

Espèce variable, très commune en Afrique occidentale et centrale.

Imbrasia (Nudaurelia) anthina Karsch.

Divo, 4 et 18-X-1962.

2 mâles (131-143 mm), référables à la forme *xanthomma* Rothschild, qui peuple l'Ouest africain, la nominale se trouvant du Cameroun à l'Afrique orientale.

Imbrasia (Nudaurelia) dione Fabricius.

Bingerville, 19-VIII-1962 au 2-IX-1962, Divo, 4 au 18-X-1962.

6 mâles (100-110 mm).

Un des Attacidés les plus fréquents de la région guinéenne à l'Angola et à l'Est africain.

Imbrasia (Nudaurelia) alopia Westwood.

Divo, 4 au 18-X-1962.

3 mâles, dont l'un, aux ailes antérieures plus sombres, présente un faciès plus voisin de *waterloti* Bouvier que du banal *rhodophila* Walker (86-96 mm).

Distribution de la Guinée au Kenya.

Bunaea alcinoe Stoll.

Bingerville, 22-VIII-9-IX-1962.

3 mâles de 143 à 162 mm d'envergure.

Très vaste répartition du Soudan à l'Afrique centrale et orientale.

Selon E. L. BOUVIER l'*alcinoe* de Bingerville constituerait une « race » particulière de cette belle espèce dont les variations individuelles nous paraissent souvent plus importantes que celles découlant du milieu.

Aurivillius aratus Westwood.

Divo, 18-X-1962.

Mâle de 107 mm.

L'aile antérieure droite de ce spécimen est anormalement développée, son bord externe ayant la forme d'un S.

Cette espèce atteint l'Afrique australe et orientale ; toutefois elle est peu commune.

Aurivillius tiramis Rothschild.

Divo, 4 et 6-X-1962 (piège U.V.).

2 mâles (83-87 mm).

Du Sénégal au Congo.

Lobobunaea jamesoni Druce.

Divo, 4 au 6-X-1962 (piège U.V.).

Quatre très beaux spécimens mâles (94-105 mm) de la sous-espèce occidentale *rubricostalis* Kirby également trouvée à Sérédou (Guinée)

par M. PUJOL ; la ssp. *aethiops* Rothschild représente à son tour cette rare espèce congolaise dans les régions forestières du Cameroun et du Gabon.

Lobobunaea acetes Westwood.

Bingerville, 22, 27-viii ; Divo, 4 au 18-x-1962 (piège U.V.).

Série de 10 mâles (124 mm-131 mm) au nombre desquels trois individus à fond très gris ; cette dernière mutation n'a jamais été rencontrée jusqu'à présent chez les *acetes* de la forêt équatoriale alors qu'elle est plus ou moins fréquente en Côte d'Ivoire et dans les pays limitrophes ; l'espèce atteint au Sud l'Angola, à l'Est l'Uganda.

Pseudobunaea alinda Drury.

Divo, 4-x-1962.

Mâle (155 mm environ) de ce *Pseudobunaea* répandu jusqu'en Afrique orientale.

Pseudobunaea tyrrhena Westwood.

Bingerville, 19-x-1962.

Mâle de 128 mm.

L'espèce parvient en Afrique australe.

Athletes ethra Westwood.

Divo, 5-x-1962 ; mâle de 132 mm.

Sans doute l'un des plus beaux spécimens connus de ce rare Attacidé, répandu jusqu'au Congo.

Au Gabon la ssp. *ogouensis* Rougeot est plus sombre que la nominale. La femelle de cet *Athletes* est encore moins fréquente que le mâle.

Epiphora rectifascia Rothschild.

Divo, 6-x-1962.

Mâle de 125 mm.

La femelle de cet *Epiphora*, beaucoup plus rare que l'autre sexe, a été obtenue à Sérédou (Guinée) par M. PUJOL le 16-v-1958.

Le type est du Congo.

Epiphora boolana Strand.

Bingerville, 3-ix-1962.

Spécimen mâle défectueux de 168 mm d'envergure. Afrique occidentale.

BIBLIOGRAPHIE

- BOUVIER (E. L.). — Étude des Saturnioïdes normaux. Famille des Saturniidés. *Mém. Mus. nat. Hist. nat.* N^{lle} sér., 3, décembre 1936.
- ROUGEOT (P. C.). — Les Lépidoptères de l'Afrique noire occidentale. Fascicule 4. Attacidés (= Saturniidés). *Initiation africaine*. XIV. I.F.A.N. Dakar, 1962.